PCT

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

(Artikel 36 und Regel 70 PCT)

REC'D 16 JUN 200

						- VVIPU		
Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts O.Z. 6219-WO				WEITERES VORGEHEN siehe Mitteilung über die Übersendung des Internationalen vorläufigen Prüfungsberichts (Formblatt PCT/IPEA/416)				
Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/08737				Internationales Anmelded 07.08.2003	atum (Tag/Monat/Jahr)	Prioritätsdatum (TagMonatUahr) 31.08.2002		
				nationale Klassifikation und	I IPK			
C07C	45/5(ر	J, CU	7C45/50					
	Anmelder OXENO OLEFINCHEMIE GMBH et al.							
1.	 Dieser internationale vorläufige Prüfungsbericht wurde von der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß Artikel 36 übermittelt. 							
2.	Diese	r BEI	RICHT umfaßt insgesar	mt 4 Blätter einschließlic	ch dieses Deckblatts.	•		
	Außerdem liegen dem Bericht ANLAGEN bei; dabei handelt es sich um Blätter mit Beschreibungen, Ansprüchen und/oder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, und/oder Blätter mit vor dieser Behörde vorgenommenen Berichtigungen (siehe Regel 70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsrichtlinien zum PCT).							
	Diese	Anla	agen umfassen insgesa	mt Blätter.				
			dala austriis A	u folgendon Bunkton				
3.	Diese	er Bei	richt enthält Angaben z			-		
	1	\boxtimes	Grundlage des Besch	eids		•		
	II		Priorität			the the country of the first of the country of the		
	Ш				eit, erfinderische Tätiç	gkeit und gewerbliche Anwendbarkeit		
	IV		Mangelnde Einheitlich	nkeit der Erfindung		ais alon optimalopioobom Täätaleetä vaad alon		
	٧		gewerblichen Anwend	ibarkeit; Unterlagen und	ninsichtlich der Neuh Erklärungen zur Stütz	neit, der erfinderischen Tätigkeit und der zung dieser Feststellung		
	VI		Bestimmte angeführte					
	VII				nternationalen Anmeldung			
	VIII		Bestimmte Bemerkun	gen zur internationalen A	Anmeldung	•		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
						D. Jaka		
Datu	Datum der Einreichung des Antrags				Datum der Fertigstellu	ng dieses Berichts		
17.1	12.200) 3			15.06.2004			
Nam beau	e und l uftragte	n Beh		tionalen Prüfung	Bevollmächtigter Bedie	ensteter gentrebes Petralson, [6]		
_	112	D-8	ropäisches Patentamt 80298 München		Kleidernigg, O			
	<i>9</i>))	Te	1. +49 89 2399 - 0 Tx: 523 x: +49 89 2399 - 4465	656 epmu d	Tel. +49 89 2399-2143	The Marketon and the second		
1 —		ra.	X. +43 03 2033 - 4400	,	151. 740 00 2000-2140			





INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP 03/08737

 Hinsichtlich der Bestandteile der internationalen Anmeldung (Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt, weil sie keine Änderungen enthalten (Regeln 70.16 und 70.17)):

	Bes	Beschreibung, Seiten						
	1-24		in der ursprünglich eingereichten Fassung					
	Ans	prüche, Nr.						
*1	1-12		in der ursprünglich eingereichten Fassung					
	Zeio	hnungen, Blätter						
	1/2-2	2/2	in der ursprünglich eingereichten Fassung					
2.	Hinsichtlich der Sprache: Alle vorstehend genannten Bestandteile standen der Behörde in der Sprache, in de die internationale Anmeldung eingereicht worden ist, zur Verfügung oder wurden in dieser eingereicht, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.							
Die Bestandteile standen der Behörde in der Sprache: zur Verfügung bzw. wurden in dieser Sprache eingereicht; dabei handelt es sich um:								
☐ die Sprache der Übersetzung, die für die Zwecke der internationalen Recherche eingereicht word (nach Regel 23.1(b)).								
☐ die Veröffentlichungssprache der internationalen Anmeldung (nach Regel 48.3(b)).								
		die Sprache der Übe worden ist (nach Reg	rsetzung, die für die Zwecke der internationalen vorläufigen Prüfung eingereicht gel 55.2 und/oder 55.3).					
3.	Hins inte	Hinsichtlich der in der internationalen Anmeldung offenbarten Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz ist die internationale vorläufige Prüfung auf der Grundlage des Sequenzprotokolls durchgeführt worden, das:						
•		in der internationaler	Anmeldung in schriftlicher Form enthalten ist.					
zusammen mit der internationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.			nternationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.					
□ bei der Behörde nachträglich in schriftlicher Form eingereicht worden ist.								
□ bei der Behörde nachträglich in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.								
		Die Erklärung, daß d Offenbarungsgehalt	las nachträglich eingereichte schriftliche Sequenzprotokoll nicht über den der internationalen Anmeldung im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgelegt.					
		Die Erklärung, daß d Sequenzprotokoll en	lie in computerlesbarer Form erfassten Informationen dem schriftlichen Itsprechen, wurde vorgelegt.					
4.	Auf	grund der Änderunge	n sind folgende Unterlagen fortgefallen:					
		Beschreibung,	Seiten:					
		Ansprüche,	Nr.:					
		Zeichnungen,	Blatt:					





INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP 03/08737

5. ☐ Dieser Bericht ist ohne Berücksichtigung (von einigen) der Änderungen erstellt worden, da diese aus den angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgehen (Regel 70.2(c)).

(Auf Ersatzblätter, die solche Änderungen enthalten, ist unter Punkt 1 hinzuweisen; sie sind diesem Bericht beizufügen.)

- 6. Etwaige zusätzliche Bemerkungen:
- V. Begründete Feststellung nach Artikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung
- 1. Feststellung

Neuheit (N)

Ja: Ansprüche 1-12

Nein: Ansprüche

Erfinderische Tätigkeit (IS)

Ja: Ansprüche 1-12

Nein: Ansprüche

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA)

Ja: Ansprüche: 1-12

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen:

siehe Beiblatt

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT - BEIBLATT



Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/08737

Punkt V

Die vorliegende Anmeldung betrifft ein Verfahren zur Herstellung von Aldehyden durch von Metallen der 8. - 10. Gruppe des Periodensystems der Elemente katalysierte Hydroformylierung in Gegenwart von cyclischen Kohlensäureestern, wobei die Katalysatoren unmodifiziert sind.

WO-A-87 07261 (D1) stellt den nächstliegenden Stand der Technik dar und unterscheidet sich von Gegenstand der vorliegenden Anmeldung darin, daß kein cyclischer Kohlensäureester zugegen ist.

Als technisches Problem wird somit die Bereitstellung eines verbesserten Verfahrens zur Herstellung von Aldehyden angesehen.

Es ist für den Fachmann ausgehend von D1 nicht abzuleiten cyclische Kohlensäureester als Lösungsmittel einzusetzen. Der Einsatz dieser Lösungsmittel führt zu einer erhöhten Chemoselektivität in Bezug auf die gewünschten Aldehyde sowie zu einer einfacheren Rückführung des Katalysators und geringerer Deaktivierung.

Daher entspricht der Gegenstand der Ansprüche 1-12 den Kriterien von Artikel 33(2) und (3) PCT.





PCT

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

anslati	on	PATENT COOPER	ATION TRE	ATY PCT/EP2	2003/
slat.		PC	\mathbf{T}	519	55
AIL	INTERNAT	TIONAL PRELIMINA	RY EXAMIN		
		(PCT Article 36	and Rule 70)		
	agent's file reference Z. 6219-WO	FOR FURTHER ACT		cation of Transmittal of Inte Examination Report (Form PCT/IP)	
International ap	pplication No. EP2003/008737	International filing date (07 August 2003 (-	Priority date (day/month/year) 31 August 2002 (31.08.2)	2002)
International Pa C07C		r national classification and D	.c		
Applicant		OXENO OLEFINCE	IEMIE GMBH		
This international preliminary examination report has been prepared by this International Preliminary Examining Authority and is transmitted to the applicant according to Article 36.				thorit	
2. This REPORT consists of a total of4 sheets, including this cover sheet. This report is also accompanied by ANNEXES, i.e., sheets of the description, claims and/or drawings which ha amended and are the basis for this report and/or sheets containing rectifications made before this Authority (s 70.16 and Section 607 of the Administrative Instructions under the PCT). These annexes consist of a total of sheets.			ave b		
3. This relation of the state o	Basis of the report Priority Non-establishmen Lack of unity of i Reasoned statement citations and explanations and explanations. Certain documen Certain defects in	nt of opinion with regard to r invention ent under Article 35(2) with a lanations supporting such sta	novelty, inventive s regard to novelty, it tement	step and industrial applicability inventive step or industrial applicabi	lity;
Date of subm	ission of the demand	1	Date of completion	of this report	
	17 December 2003 (17	7.12.2003)	15	5 June 2004 (15.06.2004)	
Name and ma	ailing address of the IPEA/E	3P	Authorized officer		
Facsimile No			Γelephone No.		

Form PCT/IPEA/409 (cover sheet) (July 1998)



INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

PCT/EP2003/008737

I. I	I. Basis of the report							
1. With regard to the elements of the international application:*								
the international application as originally filed								
	$\overline{\boxtimes}$	the desc	ription:					
'		pages	1-24	, as originally filed				
		pages		, filed with the demand				
		pages	, filed with the letter of					
	∇	the clair						
	لاسكا	pages	1-12	, as originally filed				
		pages	, as amended (together with a					
		pages		, filed with the demand				
		pages	, filed with the letter of					
	\boxtimes	the drav	vings:					
		pages	1/2-2/2	, as originally filed				
		pages						
		pages	, filed with the letter of					
	\Box_{t}	he seque	nce listing part of the description:					
		pages	•	i-i11 61- 1				
		pages						
		pages	, filed with the letter of					
3.	2. With regard to the language, all the elements marked above were available or furnished to this Authority in the language in which the international application was filed, unless otherwise indicated under this item. These elements were available or furnished to this Authority in the following language which is the language of a translation furnished for the purposes of international search (under Rule 23.1(b)). the language of publication of the international application (under Rule 48.3(b)). the language of the translation furnished for the purposes of international preliminary examination (under Rule 55.2 and or 55.3). With regard to any nucleotide and/or amino acid sequence disclosed in the international application, the international preliminary examination was carried out on the basis of the sequence listing: contained in the international application in written form. filed together with the international application in computer readable form. furnished subsequently to this Authority in written form. The statement that the subsequently furnished written sequence listing does not go beyond the disclosure in the international application as filed has been furnished. The statement that the information recorded in computer readable form is identical to the written sequence listing has been furnished.							
4.		The am	endments have resulted in the cancellation of: the description, pages the claims, Nos the drawings, sheets/fig					
5.		ocyona i	ort has been established as if (some of) the amendments had not been made, since the he disclosure as filed, as indicated in the Supplemental Box (Rule 70.2(c)).**					
•	and 7	0.17).	heets which have been furnished to the receiving Office in response to an invitation un as "originally filed" and are not annexed to this report since they do not conta	in amendments (Rule 70.16				
**,	Any re	eplaceme	nt sheet containing such amendments must be referred to under item 1 and annexed to to	his report.				

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

International Afternion No.
PCT/EP 03/08737

v.	Reasoned statement under Article 3 citations and explanations supporti	35(2) with regard to no ng such statement	velty, inventive step or industrial appli	cability;
1.	Statement			
	Novelty (N)	Claims	1-12	YES
		Claims		NO NO
	Inventive step (IS)	Claims	1-12	YES
		Claims		NO
	Industrial applicability (IA)	Claims	1-12	YES
		Claims		NO

2. Citations and explanations

The present application relates to a method for preparing aldehydes by the catalyzed hydroformylation of metals from groups 8 to 10 of the periodic table of elements in the presence of cyclical carbonic acid esters, the catalysts being unmodified.

Document WO-A-87 07261 (D1) represents the closest prior art and differs from the subject matter of the present application in that no cyclical carbonic acid ester is present.

The technical problem is thus considered that of providing an improved method for preparing aldehydes.

A person skilled in the art would not derive from document D1 the idea of using cyclical carbonic ester as a solvent. The use of such a solvent results in increased chemoselectivity with regard to the desired aldehydes as well as in simpler recirculation of the catalyst and less deactivation.

Therefore, the subject matter of claims 1-12 fulfills the criteria of PCT Article 33(2) and (3).